

Министерство образования, науки и молодёжной политики
Краснодарского края

План работы
краевой инновационной площадки (КИП- 2017)
на 2019 год

*муниципального автономного дошкольного образовательного
учреждения детский сад общеразвивающего вида № 23
муниципального образования город Новороссийск*

по теме: «Повышение качества дошкольного образования через
создание экологической образовательной среды в ДОО «Планета
для жизни»

г. Новороссийск
2019

Паспорт

краевой инновационной площадки (КИП- 2017)

муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад общеразвивающего вида № 23 муниципального образования город Новороссийск

по теме: «Повышение качества дошкольного образования через создание экологической образовательной среды в ДОО «Планета для жизни»

•	Юридическое название организации (учреждения)	муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида № 23 муниципального образования город Новороссийск
•	Сокращенное название организации (учреждения)	МАДОУ детский сад № 23
•	Юридический адрес, телефон	353991, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Новороссийск, с.Гайдук, ул. Ясельная, д.2, тел. 88617269029
•	Телефон, факс, e-mail	Телефон: 88617269029, e-mail: gaidyk23sad@mail.ru
•	ФИО руководителя	Макушева Ирина Анатольевна, заведующая
•	Научный руководитель (если есть). Научная степень, звание	Илюхина Юлия Валерьевна - доцент кафедры развития ребенка младшего возраста ГБОУ ИРО Краснодарского края.
•	Авторы представляемого опыта (коллектив авторов)	Макушева Ирина Анатольевна, заведующая; Герасименко Татьяна Филипповна, старший воспитатель; Тетерина Галина Анатольевна, воспитатель.
•	Наименование инновационного продукта (тема)	Программа «Повышение качества дошкольного образования через создание экологической образовательной среды в ДОО «Планета для жизни»

•	Основная идея (идеи) деятельности краевой инновационной площадки	Повышение качества дошкольного образования через создание модульной экологической образовательной среды в ДОО «Планета для жизни», с учетом индивидуальных особенностей и потребностей воспитанников.
•	Цель деятельности инновационной площадки	Разработка и апробация механизмов создания в ДОО экологической образовательной среды, позволяющей сформировать практико-ориентированные компетенции у детей и их родителей в области экологии, с учетом их индивидуальных особенностей и потребностей.
•	Задачи деятельности	<p>1.Создание модульной структуры экологической образовательной среды ДОО на основе личностно-развивающего и гуманистического характера взаимодействия взрослых и детей, а также с опорой на системно-деятельностный подход.</p> <p>2.Разработка механизма организации и внедрения модулей, обеспечивающих эффективное практико-ориентированное экологическое воспитание в условиях ДОО.</p> <p>3.Создание авторских продуктов инновационной деятельности по созданию экологической образовательной среды в условиях ДОО.</p>
•	Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности	Федеральный закон РФ от 29.12.2012г. №273-ФЗ; «Об образовании в Российской Федерации»; «Основы государственной политики в области экологического развития РФ на период до 2030 года» от 30.04.2012 г.; Указ Президентом РФ от 05.01.2016 № 7 «О проведении в 2017 году в Российской Федерации Года экологии»; Международная «Конвенция о правах ребёнка»; Конституция РФ;Приказ Минобрнауки РФ от 17.10.2013г. №1155 «Об утверждении федерального государственного стандарта дошкольного образования»; Постановление правительства РФ от 27.04. 2016 г. № 360 «Федеральная целевая программа развития образования на 2016-2020 г»; Закон Краснодарского

		<p>края от 20.09. 2013 г. №5-1597 "Об экологической безопасности и охране окружающей среды в Краснодарском крае"; Закон Краснодарского края от 16.07.2013 №2770-КЗ «Об образовании в Краснодарском крае»; Постановление главы администрации Краснодарского края от 05.10.2015 г. № 939 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Развитие образования».</p>
•	<p>Обоснование её значимости для решения задач государственной политики в сфере образования, развития системы образования Краснодарского края</p>	<p>Апробированные результаты могут быть использованы воспитателями ДОО с целью: создания условий для повышения качества образования, обеспечивающих развитие мотиваций и способностей дошкольников в познании; разработки алгоритма создания экологической образовательной среды в ДОО, позволяющей на высоком уровне качества достигать всех целевых ориентиров, определенных в ФГОС ДО, как «желаемых достижений ребенка»; развития современного механизма и технологии по внедрению регионального компонента в дошкольном образовании.</p>
•	<p>Новизна (инновационность)</p>	<p>Комбинаторное использование в образовательном процессе ДОО известных современных технологий и программ по экологическому воспитанию и оздоровлению; модульное построение экологической образовательной среды ДОО; интенсификация процесса экологического воспитания, посредством создания экосреды, основанной на интеграции всех образовательных областей; построение партнерских взаимоотношений на основе взаимообучения и взаимовоспитания.</p>
•	<p>Предполагаемая практическая значимость</p>	<p>Повышение качества дошкольного образования; расширение применяемых технологий в ДОО; обеспечение преемственности дошкольного и начального общего образования в вопросах охраны здоровья и экологической культуры; создание экологической образовательной среды в ДОО; расширение возможностей использования регионального фактора;</p>

		качественное изменение взаимодействия с социальными партнёрами.
•	Задачи деятельности на 2019 год	Систематизация наполняемости РППС модулей для реализации задач по экологическому воспитанию. Разработка алгоритма деятельности модуля «Экологическая благотворительность «И я помогаю!». Повышение эффективности использования в работе с родителями современных интерактивных технологий по вопросам реализации инновационной программы.

План работы краевой инновационной площадки на 2019 год

№	Деятельность	Сроки	Ожидаемый результат
1. Диагностическая деятельность			
1.1.	Промежуточный мониторинг	май, октябрь	Определение уровня: эффективности инновационной программы; удовлетворенности качеством предоставляемых образовательных услуг; информированности родителей.
2. Теоретическая деятельность			
2.1.	Разработка алгоритма деятельности в модуле «Экологическая благотворительность «И я помогаю!».	март-апрель, октябрь-ноябрь	Обеспечение условий работы КИП. Продукт: Методические рекомендации «Правовые аспекты благотворительной деятельности в ДОУ»
3. Практическая деятельность			
3.1.	Организация	В	Формирование экологического

	практико-ориентированной деятельности воспитанников в модулях экологической образовательной среды ДОО.	течении года	воспитания, познавательной дошкольников.	повышение активности
4. Методическая деятельность				
4.1.	Консультации по организации инновационной деятельности. Постоянно действующая методическая поддержка педагогов.	по февраль по запросам педагогов	Коррекция затруднений у педагогов, реализующих инновационную программу.	
4.2.	Семинары-практикумы, мастер-классы: «Интернет образование»; «Использование технологии «Клубный час» в рамках экологического воспитания модулях»; для поступивших родителей педагогов «Технология «Скандинавская ходьба».	и май октябрь раз в квартал	Координация работы инновационной площадки. <i>Продукт:</i> 1. Методические рекомендации «Технология «Клубный час» как способ систематизации работы по экологическому воспитанию в модулях». 2. Электронный методический диск «Детям об экологии». 3. Рабочая тетрадь для детей «Экологическая азбука».	
5. Трансляционная деятельность				
5.1.	Участие методических мероприятий различного уровня с	в сентябрь-ноябрь	Распространение опыта работы инновационной площадки.	

	целью трансляции промежуточных результатов КИП		Продукт: 1. Статьи
5.2.	Сотрудничество с образовательными учреждениями по распространению инновационного опыта через организацию сетевого взаимодействия.	В течении года	
5.3.	Публикация опыта работы в СМИ	июнь, август.	
5.4.	Трансляция опыта работы КИП на сайте детского сада	в течении всего периода работы КИП	